

附件

## 2023年温州市“基于技术的教与学方式变革”案例 评比活动获奖名单

### 技术与教学深度融合专题（58项）

序号	作品名称	作者单位	负责人	成员	获奖情况
1	慧美育：音乐“教—学—评—研”一体化智慧云平台的实践与创新	瑞安市塘下镇罗凤第二小学	叶魏魏	张卫东	一等奖
2	敏捷开发视域下“六阶五步”模式探究中职程序设计课程教学——以“途家”民宿公众号前端开发项目为例	永嘉县职业教育中心	虞旭蓓	邹颖怡	一等奖
3	研而有“据”：基于数据的精准教研探索	温州市第十二中学	孙淑婷		一等奖
4	指向自主学习能力培养的假期作业管理实践	温州市第二实验中学	王家义		一等奖
5	“三环3D”：中职服装专业智能化实训协同教学应用	温州市瓯海职业中专集团学校	郑秀超	姚秀肖	一等奖
6	基于OMO模式跨校区同频教研实践案例	温州市中等幼儿师范学校	周小璇		一等奖
7	基于“云渡”新型教学空间的教与学变革实践	永嘉县第二职业学校	赵瑜珍	陈振威	一等奖
8	联通智会：初中作业管理策略的实践	文成县实验中学	李文武		一等奖
9	基于“四化”复盘的中职数控创新课堂评价升维——以《眼镜镜架创新》为例	浙江省瑞安市塘下职业中等专业学校	虞超超	陈依婷	一等奖
10	《一做二理三读四析——希沃白板5助力高考语文复习》	温州市第十四高级中学	叶永乐		一等奖

11	“融·创”数据课堂理念在劳动教育中的应用与实施	温州市学生实践学校	叶超程	周晓远	二等奖
12	助力精准教育，赋能县中崛起——浙江省永嘉中学应用平板电脑推进课堂教学改革的实践探索	浙江省永嘉中学	吴克	金玲勇	二等奖
13	数智赋能校园农场 劳动教育有“智”更有“质”	温州市学生实践学校	张孙海	胡乐琪	二等奖
14	基于云慧玩的未来儿童个性化培育新构想	温州市龙湾区滨海第一幼儿园	叶婷婷	王艳玲	二等奖
15	基于智慧云平台的中职电子实训精准教学新样态	瑞安市职业中等专业教育集团学校	叶盛	卢晓琴	二等奖
16	三阶五环：中职数学混合式智慧教学探究	浙江省瑞安市塘下职业中等专业学校	郑成圩		二等奖
17	面向问题生成的课前学习支架设计——希沃“知识胶囊”在常态教学中的应用	永嘉县第二职业学校	陈振威		二等奖
18	技术与评价融合促保教学质量提升的改革研究与实践	温州市龙湾区滨海第一幼儿园	林婷婷	钱聪	二等奖
19	信息技术支持的高效复习教学策略——精准捕捉学情 开发作业微课 提升教学实效	温州市南浦实验中学	陈学思		二等奖
20	自研型智慧校园教学管理系统开发应用	温州市第十七中学	周新	吴利文	二等奖
21	基于希沃平台的初中数学精准化教学实践与研究——以浙教版七下《分式章节复习》为例	瓯海区潘桥中学	吴津津		二等奖
22	自主与支持：例谈基于微平台的中职“云自习室”实践应用	温州市瓯海职业中专集团学校	金相旺		二等奖
23	探索用数字化平台高效答疑辅导新方式	温州人文高级中学	梁俐		二等奖

24	依托技术与数据的融合，促进初中数学的精准课堂教学	文成县实验中学	叶慧静		二等奖
25	”校企合作、四阶递进、数据赋能”的教学模式探究	苍南县职业中等专业学校	王小燕		二等奖
26	“云”管理，“果”然很智能幼儿园	温州市龙湾区滨海第一幼儿园	陈奕名	孔怡铮	二等奖
27	依托 Learnsite 平台，探索精准过程性评价——以初中信息技术课堂教学为例	温州市绣山中学	陈茜茜		二等奖
28	基于钉钉平台指向核心概念学习的寒假项目化作业的探索与实践	温州市建设小学	夏祥德		二等奖
29	幼儿园“三大行动”推进智慧教育多元教研模式	瑞安市莘塍第二幼儿园	吴霞		二等奖
30	云呵护：数智驱动的幼儿健康教育育人模式	温州大学附属实验幼儿园	张曦	陈昉迪	二等奖
31	管理筑梦高三，技术赋能发展	永嘉县永临中学	章贝		二等奖
32	《仿真软件助力电路教学可视化》	温州市第十四高级中学	陈霞芳		三等奖
33	自动语音识别技术辅助下的初中英语语音作业设计与评价案例	温州市外国语学校	陈京嫣	施一伟	三等奖
34	变革课堂教学评价方式，助推精准教学能力提升	温州东瓯中学	李然然		三等奖
35	AIGC 背景下外语电化教学模式探索——以英语教学为例	瑞安市塘下中学	薛依雅		三等奖
36	为教育插上“智慧”的翅膀——国家中小学智慧教育平台助力教师备课	温州人文高级中学	邵淑静		三等奖
37	产教融合：UMU 平台赋能的项目化案例教学的实践探究	永嘉县职业教育中心	潘姿璇		三等奖

38	“数据驱动”下小学信息技术精准教学的实践研究	瑞安市安阳实验小学	周美美	岑天矛	三等奖
39	我是评价建构师——以希沃白板建构评价量表	温州市第十九中学	金乐		三等奖
40	《虚实技术融合 助推项目化精准教学》——以《汽车刹车片的检查和更换》为例	永嘉县职业教育中心	金彬彬	胡鹏翔	三等奖
41	《数字媒体交互功能融入中职语文课堂——〈兰亭集序〉数字图书馆的创编》	永嘉县第二职业学校	刘丽丽	徐蒙蒙	三等奖
42	基于抖音平台的中职会计翻转课堂实践研究	永嘉县职业教育中心	金棉棉	金棉棉	三等奖
43	“伯温少年”成长记：基于智慧平台变革学生综合素质评价的实践	文成县第三实验小学	赵君君	林曦	三等奖
44	以挤助学，以协促教：集体备课在教师研修场景中的技术应用	温州人文高级中学	瞿乐晶	罗婕	三等奖
45	“科技赋能”体育课堂运动负荷实时监测的实践研究	瓯海区实验小学	张蒙蒙		三等奖
46	共享·共融·共评：POA在中职英语口语教学的实践	永嘉县第二职业学校	谢海丹		三等奖
47	《浅谈教育技术与高中理科习题教学的融合实践》	温州人文高级中学	林浩		三等奖
48	师生双赢：基于希沃白板的中职数学可视化教学实践	永嘉县第二职业学校	徐少梅		三等奖
49	《新技术视域下小学音乐课堂教与学方式变革》	永嘉县沙头镇中心小学	杨嫦娥		三等奖
50	推进信息化教育 共创“智慧美育新课堂”	平阳县昆阳镇第二小学	蔡一妮		三等奖
51	构建“议题联动 任务驱动”的智慧课堂——以中职思想政治《山海共富·改革春风》为例	温州市中等幼儿师范学校	潘文伟		三等奖

52	基于虚拟竞赛靶场的网络安全教学实践与研究	温州市教育技术中心	彭剑锋		三等奖
53	巧借场景化微视频打造中职营销沉浸式体验课堂——以茶叶研学视频的拍摄和应用为例	永嘉县职业教育中心	王乐	刘蓓璐	三等奖
54	技术赋能体育，探索新兴活力	乐清市北白象镇第二小学	陈依伊		三等奖
55	课程教学与信息技术的深度融合实践探究——以《中职计算机专业高级教程》课程为例	永嘉县第二职业学校	周琼浩	杨崇程	三等奖
56	“口袋实训室”在《电子技术基础》课程改革与实践	泰顺县职业教育中心	蔡志刚	唐玮玮	三等奖
57	基于信息平台打造“互联网+”的精准语文课堂	永嘉县第二职业学校	陈莘莘		三等奖
58	《“大师”来管理 三方促成长——基于班级优化大师建设班级的实践探究》	永嘉县沙头镇中心小学	叶海冬	邵怡馨	三等奖

## 数字资源服务体系专题（58项）

序号	作品名称	作者单位	负责人	成员	获奖情况
1	聚焦问题 数据赋能 提升质效- 谈国家中小学智慧教育平台试点应用与管理实践.	温州人文高级中学	周伟		一等奖
2	基于Wiki平台的中职语文教学资源库建设及应用	温州市中等幼儿师范学校	章佩佩	应秀瑶	一等奖
3	4+2+5: 构建国家平台支持下的多元科普教育模式	龙港市江山小学	曾小慧		一等奖
4	智慧研修, 提升“六学”教研品质	温州市龙湾区沙城第三小学	雷祖听		一等奖
5	智学·智教——双师课堂为智慧教育赋能	洞头区第二中学	吴冬冬		一等奖
6	《“双师”引领, 智慧“托管”——基于国家智慧教育平台下“双师课堂”的课后托管模式探索	瑞安市汀田第三小学	余红	郑伟 陈挥	一等奖
7	家校群的优势	永嘉县瓯北第二小学	夏爱五	陈久本	一等奖
8	线上优学: “双减”政策下线上“五好”课程的开发应用	温州市第五幼儿园	林艳	胡玉鸯	一等奖
9	水滴为海: 利用“智慧云校”, 助力“课后服务”	苍南县江滨实验小学教育集团江滨校区	林婷婷	黄少微	一等奖
10	借力双师课堂, 探索课后服务新样态	温州市龙湾区沙城第三小学	郑清清		一等奖
11	智能·赋能 高质量作业管理的研究与践行	浙师大附属温州育英学校	叶良志	陈芳	二等奖
12	基于Mind+的人工智能教育课程实施——以智能超市为例	平阳县昆阳镇实验小学	钟云晴		二等奖
13	优质资源辅助备课, 国家平台助力成长	温州市第八高级中学	马喆		二等奖

14	数智赋能 “师” 出有名——借力国家智慧“双师课堂” 赋能教学的实践	温州市南汇小学	潘晓丹	周丽妮	二等奖
15	组建·激趣·深化：依托“智慧教育” 平台，助推小学低段整本书阅读教学	温州市龙湾区沙城第三小学	汤郑琴		二等奖
16	答疑辅导助力家校共同学习	温州市第八高级中学	毛家俊		二等奖
17	诊-构-用-思：智慧备课精准教学——探究基于智慧平台的小学英语备课新模式	温州市龙湾区沙城第三小学	施红碧		二等奖
18	智慧场景赋能 家校共育提升	瓯海区艺术实验小学	倪海琼	陈洁	二等奖
19	“智” 平台，“慧” 学习——智慧教育平台应用下的小学数学“一三四” 自主学习模式新探	温州市南汇小学	赵静	金恩力	二等奖
20	乘百家之风，行教研之舟，——国家中小学智慧教育平台应用案例	龙湾区永中第二小学	张汝		二等奖
21	“云支教” 撬动乡村音乐教与学方式变革	温州市龙湾区第二小学教育集团	朱慧静		二等奖
22	基于中小学智慧教育平台的通用技术教学实践——《以技术的发展》为例	文成县第二高级中学	刘少娟		二等奖
23	拉动新教师成长的三架马车——基于国家智慧中小学智慧教育平台的教师研修	瑞安市毓蒙中学	张杰	卢文韬 池玲玲	二等奖
24	拂面春风好借力，正是扬帆远航时	洞头区第二中学	冯琼瑶		二等奖
25	VR 技术助力小学科学课堂的实践探索	瓯海区艺术实验小学	陈孺		二等奖
26	多方联动，助推智慧教育平台家校交流应用场景	永嘉县瓯北第二小学	夏爱五	刘碧曼	二等奖
27	乡村振兴，向善共富：民宿客房个性化对客服务	温州市龙湾区职业技术学院	王乐笑	陈双双	二等奖

28	智慧平台·架起·共富： 走海岛教育高质路	洞头区元觉义务 教育学校	庄言		二等奖
29	双师之剑，力破乾坤	汀田第二小学	林安	陈东兴	三等奖
30	依托“国家智慧平台”搭 建校本资源，促进学生素 养发展	洞头区第二中学	王朋杰		三等奖
31	《备授一体助推教与学方 式变革——以永嘉县桥头 镇中心小学为例》	永嘉县桥头镇中 心小学	杨丽丽	陈之孟	三等奖
32	面向核心素养的《算法与 程序设计》创客项目	温州市龙湾区沙 城第二小学	翁圆圆		三等奖
33	搭建智慧校园 融绘智能 未来	洞头区实验小学	曾燕辉		三等奖
34	巧用国家智慧平台，赋能 小学思政课堂	苍南县江滨实验 小学教育集团江 滨校区	王婷婷		三等奖
35	基于国家智慧中小学平台 构建数学集体备课新生态	温州市龙湾区沙 城第三小学	王灵超	章焯	三等奖
36	借智慧平台 助教师研修 ——以“基于国家智慧教育 平台下的跟着教材做微项 目”校本研修应用为例	温州市龙湾区永 中第二小学	夏建红		三等奖
37	两双看不见的“手”—— 基于智慧中小学的教师备 课与自主学习的探索	瑞安市毓蒙中学	薛楠楠	陈瑶瑶 陈慧丹	三等奖
38	建筑力学与结构平法识图 微课程应用案例	泰顺县职业教育 中心	雷梦清		三等奖
39	“微”中探路，“翻出智 慧”——现代教育技术在 小学语文课堂教学中的运 用	龙港三小	张丽萍		三等奖
40	让“智慧教育”走进平常 百姓家	洞头区实验小学	余爱娣		三等奖
41	“提”之有法，巧用“平 台”——举例教育平台 在科学课堂的应用	温州市瓯海区郭 溪第三小学	周冰雪		三等奖



42	信息技术背景下幼儿园“智慧”后勤管理的实践与研究	温州市龙湾区滨海第一幼儿园	钱聪	章小青	三等奖
43	云端智慧，让教育更有温度	瑞安市湖岭镇第二小学	朱婷娜		三等奖
44	立体式作业，革命式成长	瑞安市毓蒙中学	周树祥	薛楠楠 李海洋	三等奖
45	借智慧教育平台之力，建数学素养课堂范式	苍南县江滨实验小学教育集团江滨校区	周仕有		三等奖
46	创新教育：智慧平台助力教师备课与课堂变革	汀田第二小学	翁梓娴	蒋琼	三等奖
47	基于“一核、双融、三阶、四动、五化”为导向的端午节音乐游戏实践研究	温州市中等幼儿师范学校	黄旭丹		三等奖
48	搭建智慧“教”与“学”的三张桥梁——基于国家中小学智慧教育资源平台中的“自主学习”应用场景	灵溪第二高级中学	董晓艳		三等奖
49	数字资源 赋能思政教学——以国家中小学智慧教育平台应用为例	苍南县江滨实验小学教育集团江滨校区	董舒婷	黄少微	三等奖
50	借智慧赋能 增作业之效	龙湾区永中第二小学	姜舒丹		三等奖
51	运用家校交流场景 构建家庭英语学习平台——以小学英语美文诵读学	温州市滨江外国语学校	李银瑞		三等奖
52	教辅人员需要被看见——国家智慧中小学平台的使用案例	瑞安市瑞祥实验学校	岑慎爱		三等奖
53	逐梦青春，劳动先行——“互联网+”下高中生暑期社会实践劳动班会课	温州市第八高级中学	郑伊健		三等奖
54	智慧驱动，启迪未来：小学六年级语文智慧教育平台案例探析	永嘉县瓯北第二小学	陈彩丹	夏爱五	三等奖

55	中职数学信息化教学的课堂探究——以《正弦型函数》为例	永嘉县第二职业学校	孙操	李阿念	三等奖
56	《国家智慧教育平台与体育学科整合的探究》	苍南县钱库镇第一中学	李道孝	苏正坎	三等奖
57	《优势互补，美美与共的双师课堂》	永嘉县实验中学	胡雪雷		三等奖
58	科技赋能：做智慧老师，创高效课堂——基于智慧中小学平台教师备课场景的有效探索	洞头区元觉义务教育学校	邱爽		三等奖

## 人工智能教育专题（13项）

序号	作品名称	作者单位	负责人	成员	获奖情况
1	指向创新：人工智能推进的区域性行动	瓯海区教育研究院	黄菊敏	朱蕾	一等奖
2	Alt-space：让每个学生站在人工智能教育的C位	温州市实验中学教育集团	林美珠		一等奖
3	“真·整·诊”人工智能教学途径探索	平阳县实验中学	林丽君		二等奖
4	幼儿园大班“无屏·智能”编程课程开发与应运	温州市瓯海区梧田飞霞幼儿园	陈比索		二等奖
5	五个举措，让AI教育落地生根	温州市瓯海区牛山实验学校（温州市瓯海区公立艺术学校）	姜晓红	潘建苏	二等奖
6	区校人工智能教育试点建设——“数智场景学习空间”打造与建设	瓯海区艺术实验小学	吴学博		二等奖
7	创新智慧教学新样态——教而有方，学而有道	瑞安市毓蒙中学	张杰	林初存	二等奖
8	探索AI科创新型教学模式	洞头区实验小学	郑月林		三等奖
9	基于Pepper机器人的项目化教学模式探索	平阳县昆阳镇第二小学	吴宁静		三等奖
10	从定式到变式：人工智能激活项目化学习的教学实践	瓯海区实验小学	胡凌杰		三等奖
11	走进项目教学法 人工智能有妙招——基于Pepper机器人的新型教学模式探索	温州市实验中学府东分校	张蝉君		三等奖
12	教育信息化的探索与实践——山重水复疑无路，柳暗花明又一村	瑞安市毓蒙中学	卢文韬	张杰	三等奖
13	一测二看三评 技术助力编程教学	温州市南汇小学	曾建胜		三等奖

### 校园数字化管理专题（8项）

序号	作品名称	作者单位	负责人	成员	获奖情况
1	璞实智脑，循数智治	温州市南浦实验中学教育集团	张永约	刘荃	一等奖
2	基于“铸幼师魂 五精育人”的中职精准德育数字平台创建	温州市中等幼儿师范学校	王翔	项振齐	二等奖
3	数据分析：基于“云班课”中职教学管理系统的建设	温州护士学校	金良载		二等奖
4	基于钉钉宜搭平台的教学德育管理系统的设计——以温州东瓯中学课堂教学巡查流程为例	温州东瓯中学	方建京		二等奖
5	家校本：探索现代教育中假期作业的创新管理方式	温州人文高级中学	林豪才	罗成达	三等奖
6	技术赋能“借督评”三维度，探索乡村智慧阅读三路径	永嘉县沙头镇中心小学	胡碧碧	周志浩	三等奖
7	数字·赋能：幼儿园信息化管理工作新样态	瓯海区三垟第一幼儿园	李洁洁	黄茫茫	三等奖
8	钉钉赋能引领未来智慧校园	温州市第二十二中学	阮晓蕾		三等奖

### 综合服务专题（4项）

序号	作品名称	作者单位	负责人	成员	获奖情况
1	借力数字化课堂观察 助推校本研修提质增效	温州市瓯海区外国语学校	朱蕾		一等奖
2	“慧T足球”让足球教学更高效	温州市瓯海区郭溪第三小学	张颖颖	吴何燕	二等奖
3	“七彩”评价：基于技术赋能的综合评价的实践	瓯海区郭溪第三小学	缪晓静	叶洪卫	三等奖
4	“数智作业”赋能精准教学	温州市瓯海区郭溪塘下中学	张毅		三等奖